

## CAP INSTALLATEUR(TRICE) THERMIQUE - PLOMBIER- SENSIBILISATION AUX ENERGIES RENEUVELABLES ET INITIATION A LA MAINTENANCE DES CHAUDIERES

Taux de réussite : 91.00 %

Taux de retour à l'emploi : 65.00 %

### PUBLIC VISÉ

Tout public

Plan de développement des compétences

Contrat ou période de professionnalisation

### NIVEAU

Niveau de sortie : niveau 3 (CAP, BEP, CFPA du premier degré)

### NATURE DE LA VALIDATION

Validation de la formation :  
diplôme CAP Installateur(trice)  
Thermique - Plombier-  
Sensibilisation aux énergies  
renouvelables et initiation à la  
maintenance des chaudières  
Ouverture possible suite de  
parcours :

La titulaire du CAP peut  
poursuivre en bac professionnel

### DUREE

Durée moyenne : contenus et  
durées individualisés.

Durée en centre : 736 heures

Durée en entreprise : 315 heures

Durée hebdomadaire moyenne :  
35h / semaine

### DATES PREVISIONNELLES

Du 07/10/2019 au 22/05/2020.

### LIEUX DE FORMATION

GMTI93

LP Marcel CACHIN

11 Rue Marcel Cachin

93400 Saint-Ouen

gmti93@ac-creteil.fr

Tél : 01 49 37 92 55

### CONTACT

Youssef Mahi

gmti93@ac-creteil.fr

### TARIFS

Nous consulter

Organisme non soumis à la TVA.

Voir nos conditions générales de ventes

### OBJECTIFS

Comprendre les plans, schémas, notices techniques

Appliquer rigoureusement les normes d'installation et les règles de sécurité

Tracer les emplacements des appareils et le cheminement des tuyauteries

Procéder à l'équipement, la pose des appareils et des raccords

Effectuer des soudures et des branchements électriques

Assurer l'étanchéité des canalisations

Mettre en service et tester une installation

Effectuer des travaux de raccords

Contrôler le fonctionnement après intervention et conseiller l'utilisateur

S'initier aux énergies renouvelables : panneaux solaires et pompes à chaleur

S'insérer durablement dans le métier

### CHAMP PROFESSIONNEL - MÉTIERS VISÉS

Le titulaire du CAP Installateur Thermique peut exercer chez un artisan plombier chauffagiste ou en équipe dans une entreprise d'installation.

Il est notamment monteur(euse) en installations thermiques et climatiques.

### PRE-REQUIS

Positionnement : réglementaire.

Savoir lire, écrire et compter. Être apte à la vie de chantier (pas de contre-indication médicale).

Mobilité pour la formation en entreprise.

Niveau d'entrée : niveau 2 (préqualification)

### MODALITES DE RECRUTEMENT

Dossier d'inscription, tests, entretien.

Merci de nous faire parvenir votre CV et Lettre de Motivation par mail : gmti93@ac-creteil.org (en précisant dans l'objet l'intitulé de la formation souhaitée).

Une fois votre candidature traitée, vous serez convoqué à une information collective pour un passage de tests et un entretien de motivation.

### MODALITES PEDAGOGIQUES

Organisé en alternance.

Cours du jour

### CONTENUS

#### Enseignement professionnel

- ▶ Technologie et réalisation d'ouvrages
- ▶ Préparation et mise en œuvre
- ▶ Maintenance et dépannage chaudières
- ▶ Energies renouvelables : panneaux solaires, pompe à chaleur
- ▶ Electricité
- ▶ Dessin industriel

#### Enseignement général

- ▶ Prévention - santé - environnement

#### Période en entreprise